

פקודות רובוט פישרטקניק



חיישנים

הגדר סוג קלט I1 ל מתג

- מתג
- חיישן מגנטיות
- מחסום אור
- חיישן מסלול
- חיישן צבע
- חיישן מרחק
- חיישן טמפרטורה
- חיישן אור

האם I1 מתג סגור

- מתג
- חיישן מגנטיות
- מחסום אור
- חיישן מסלול

קרא ערכו של I1 חיישן צבע

- חיישן צבע
- חיישן מרחק
- חיישן טמפרטורה
- חיישן אור

קרא ערכו של מונה C1

- C1
- C2
- C3
- C4

אפס מונה C1

מנועים

הפעל מנוע M1 במהירות 8

- M1
- M2
- M3
- M4

הפעל מנוע M1 במהירות 8 קדימה

- קדימה
- אחורה

הפעל מנועים M1 קדימה וגם M2 קדימה במהירות 8

הפעל מנוע M1 למרחק 100 צעדים במהירות 8 קדימה

הפעל מנועים M1 קדימה וגם M2 קדימה למרחק 100 צעדים במהירות 8

קבע כיוון מנוע M1 ל קדימה

עצור מנוע M1

- M1
- M2
- M3
- M4
- הכל

איפוס

אירועים

כאשר מתג I1 נפתח

- מתג
- חיישן מגנטיות
- מחסום אור
- חיישן מסלול

כאשר ערכו של מונה C1 > 0

כאשר ערכו של I1 > 0 חיישן צבע

- חיישן צבע
- חיישן מרחק
- חיישן טמפרטורה
- חיישן אור

נורות וצלילים

נגן צליל 1

נגן צליל 1 עד לסימו

הפעל נורה O1 בעוצמת הארה 8

- O1
- O2
- O3
- O4
- O5
- O6
- O7
- O8

